

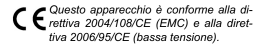




Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente le presenti istruzioni d'uso.

LEGENDA

- 1) Spia erogatore
- 2) Pulsante erogazione vapore
- 3) Adattatore per getto di vapore concentrato
- 4) Distanziatore
- 5) Spazzolino
- 6) Spina monoblocco
- 7) Pulsante bloccaggio spina monoblocco
- 8) Monotubo (vapore cavo alimentazione)
- 9) Flacone monouso HPMED



POLTI S.p.A. si riserva la facoltà di introdurre le modifiche tecniche e costruttive che riterrà necessarie, senza obblighi di preavviso.

PRECAUZIONI PER L'USO

CONSERVARE QUESTO MANUALE DI ISTRUZIONI

- L'apparecchio è progettato e realizzato per l'utilizzo in ambienti chiusi e mai all'aperto.
- PRIMA DI SANIFICARE È CONSIGLIATO ORIENTARE IL PRIMO GETTO DI VAPORE PER CIRCA 30 SECONDI SU UNO STRAC-CIO O VERSO IL BASSO SENZA AGGAN-CIARE IL FLACONE MONOUSO (9). QUE-STA OPERAZIONE CONSENTE DI RAGGIUNGERE LA TEMPERATURA E LA PRESSIONE OTTIMALE DI ESERCIZIO.
- Prima di trattare superfici delicate o particolari consultare le istruzioni del fabbricante e procedere eseguendo sempre una prova su una parte nascosta o un campione. Lasciare asciugare la parte sanificata per accertarsi che non si siano verificati cambiamenti di colore o deformazioni.
- Ogni utilizzo difforme dalle presenti avvertenze invaliderà la garanzia.
- L'impianto elettrico a cui è collegato l'apparecchio dovrà essere realizzato in conformità alle leggi vigenti.
- Non toccare mai l'apparecchio con mani o piedi bagnati quando la spina è inserita.

- · Non usare l'apparecchio a piedi nudi
- Non utilizzare l'apparecchio nelle immediate vicinanze di lavandini, vasche da bagno, docce o recipienti pieni d'acqua.
- Non immergere mai l'apparecchio, il cavo o le spine nell'acqua o in altri liquidi.
- E' vietato l'uso dell'apparecchio in luoghi in cui sussiste pericolo di esplosioni.
- Non utilizzare il prodotto in presenza di sostanze tossiche.
- Non posare l'apparecchio caldo su superfici sensibili al calore.
- Non lasciare l'apparecchio esposto ad agenti atmosferici.
- Non posizionare l'apparecchio vicino a fornelli accesi, stufe elettriche, o comunque vicino a fonti di calore.
- Non esporre l'apparecchio a temperature estreme
- Non permettere che l'apparecchio venga utilizzato da bambini o da persone che non ne conoscono il funzionamento.
- Non premere con eccessivo vigore i tasti ed evitare di usare oggetti appuntiti come penne ed altro
- Appoggiare sempre l'apparecchio su superfici stabili.
- Nel caso di caduta accidentale dell'apparecchio è necessario farlo verificare ad un centro assistenza autorizzato perché potrebbero esserci dei malfunzionamenti interni che limitano la sicurezza del prodotto.
- In caso di guasto o malfunzionamento, spegnere l'apparecchio e non tentare mai di smontarlo, ma rivolgersi ad un centro assistenza autorizzato.
- Per non compromettere la sicurezza dell'apparecchio, in caso di riparazioni o per la sostituzione di accessori utilizzare esclusivamente ricambi originali.
- Non avvolgere il cavo di alimentazione attorno all'apparecchio e in nessun modo quando l'apparecchio è caldo.
- Non dirigere il getto di vapore su apparecchiature elettriche e/o elettroniche.
- Lasciar raffreddare l'apparecchio prima di procedere alla pulizia dello stesso.

- Prima di riporre l'apparecchio, accertarsi che si sia raffreddato completamente.
- Questo apparecchio è dotato di dispositivi di sicurezza per la cui sostituzione è richiesto l'intervento di un tecnico autorizzato.
- Non dirigere mai il getto di vapore verso persone, animali e detriti.
- Non toccare mai con le mani da vicino il getto di vapore.



ATTENZIONE: Pericolo di scottatura!

- Questo apparecchio non è adatto all'uso da parte di persone (inclusi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o non aventi l'esperienza o conoscenza necessarie, a meno che non siano sorvegliati o non abbiano ricevuto istruzioni sull'uso dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza.
- Sorvegliare i bambini per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
- L'apparecchio non può essere utilizzato se ha subito una caduta, se ha segni visibili di danni o se ha perdite.



ATTENZIONE:Alta temperatura.
Pericolo di scottatura!
Non toccare le parti indicate sul
prodotto

ATTENZIONE: Non utilizzare prodotti chimici al di fuori di quelli consigliati dal produttore. Polti S.p.a. garantisce il corretto funzionamento del sistema soltanto se l'apparecchio viene utilizzato in combinazione con HPMed. In caso di utilizzo di prodotti diversi da HPMed Polti declina ogni responsabilità e la garanzia viene invalidata.

USO CORRETTO DEL PRODOTTO

Questo apparecchio è destinato all'uso professionale, secondo le descrizioni ed istruzioni riportate in questo manuale.

Eroga vapore saturo surriscaldato ad alta temperatura in combinazione con il sanificante HP-MED. Il sistema è in grado di ridurre la carica batterica, fungina e virale delle superfici su cui viene applicato. Ciò permette di ridurre la possibilità di infezioni crociate. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni e di conservarle

per essere consultate in futuro.

Polti S.p.A. declina tutte le responsabilità in caso di incidenti derivanti da un utilizzo di questo apparecchio non conforme alle presenti istruzioni d'uso.

ATTENZIONE

Direttiva 2002/96/CE (Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche - RAEE): informazioni agli utenti Questo prodotto è

conforme alla Direttiva EU 2002/96/CE.



Il simbolo del cestino barrato riportato sull'apparecchio indica che il prodotto, alla fine della propria vita utile, deve essere trattato separatamente dai rifiuti domestici.

L'utente è responsabile del conferimento dell'apparecchio, a fine vita, alle appropriate strutture di raccolta. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchio dismesso al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile, contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composto il prodotto.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte del detentore comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente.

HPMED

HPMed è, per le sue caratteristiche, il coadiuvante ideale all'azione sanificante del vapore saturo surriscaldato erogato da Sani System Polti.

Il sistema è in grado di sanificare tutte le superfici che possono essere a rischio di contaminazione da parte di organismi patogeni come batteri, funghi e virus.

In combinazione con il vapore di Sani System Polti, HPMed è anche in grado di abbattere gli odori.

Modo d'uso: Collegare il flacone monouso all'erogatore come descritto nel paragrafo FLA-CONE MONOUSO HPMED.

Accendere la macchina seguendo le istruzioni del produttore. Una volta pronto all'uso, erogare vapore e sanificante HPMED. Normalmente, il

prodotto miscelato al vapore si asciuga in un tempo compreso tra i 30 secondi ed un minuto a seconda delle condizioni ambientali.

Avvertenze: Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non ingerire. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua e consultare un medico.

Scheda di sicurezza a disposizione degli utilizzatori professionali.

Esclusivamente per utilizzo professionale.

HPMED è un detergente sanificante per superfici dure.

Contiene <5% tensioattivi non-ionici. (Reg. CEE 648/2004)

PREPARAZIONE ALL'USO

- Collegare il monoblocco (6) al vostro generatore di vapore, come descritto nel manuale d'uso.
- Collegare il flacone monouso all'erogatore come descritto nel paragrafo "FLACONE MO-NOUSO HPMED"

ISTRUZIONI PER L'USO

IMPORTANTE: qual'ora il vostro generatore di vapore fosse provvisto della funzione detergente, questa non deve essere attivata durante l'utilizzo del KIT SANI SYSTEM POLTI.

- rante l'utilizzo del KIT SANI SYSTEM POLTI.
 Accendere il vostro generatore di vapore come descritto sul manuale d'uso.
- Regolare la portata di vapore del generatore di vapore su un livello medio, non utilizzare la pistola con l'erogazione di vapore impostata al massimo.
- Attendere che la spira erogatore (1) si spenga. Questo indica che la resistenza all'interno dell'erogatore ha raggiunto la temperatura di esercizio.
- Premere il pulsante erogazione vapore (2), per ottenere l'emissione di vapore dall' erogatore.

Il pulsante erogazione vapore (2) è posto in "posizione di sicurezza", in modo da evitare l'erogazione accidentale di vapore.

Note:

Durante l'utilizzo, la spia erogatore (1) si illumina e si spegne. Questo indica che la resistenza elettrica entra in funzione per mantenere costante la temperatura nell'erogatore.
 Pertanto è possibile continuare regolarmente

la sanificazione, in quanto il fenomeno è normale.

 PRIMA DI SANIFICARE È CONSIGLIATO ORIENTARE IL PRIMO GETTO DI VAPORE PER CIRCA 30 SECONDI SU UNO STRAC-CIO O VERSO IL BASSO SENZA AGGAN-CIARE IL FLACONE MONOUSO (9). QUE-STA OPERAZIONE CONSENTE DI RAGGIUNGERE LA TEMPERATURA E LA PRESSIONE OTTIMALE DI ESERCIZIO.

MODALITA' D'USO

Prima di trattare con il sistema sanificante SANI SYSTEM POLTI superfici delicate o particolari consultare le istruzioni del fabbricante e procedere eseguendo sempre una prova su una parte nascosta o un campione.

Lasciare asciugare la parte sanificata per accertarsi che non si siano verificati cambiamenti di colore o deformazioni.

Prima di sanificare, assicurarsi che la superficie da trattare sia pulita. In caso di sporco visibile, pulire la superficie prima di sanificarla.

Erogare per 2 secondi il vapore verso il basso per portare in temperatura tutte le componenti della macchina evitando così la formazione di fenomeni di condensa. Collocare l'erogatore in posizione perpendicolare rispetto la superficie da sanificare e mantenere la distanza di 10 cm data dal distanziatore, evitando il contatto diretto di quest' ultimo con la superficie. Erogare il vapore in continuo facendo movimenti ripetuti a "pennello" sulla superficie da sanificare.

Ripetuti trattamenti consentono una maggiore efficienza di sanificazione delle superfici trattate. SANI SYSTEM POLTI eroga vapore saturo surriscaldato che, addizionato ad HPMED, asciuga, normalmente, senza lasciare residui, in un tempo compreso tra 30 secondi e 1 minuto, a seconda delle condizioni ambientali.

Per la sanificazione di tubazioni, scarichi ecc. collegare all'erogatore l'adattatore (3), che permette di avere all'uscita un getto di vapore concentrato. Accertasi prima dell'uso che il materiale trattato sia resistente all'elevata temperatura.

FLACONE MONOUSO HPMED

- Svitare il tappo del flacone monouso.
- Avvitare il flacone (9) all'erogatore di SANI SYSTEM POLTI (fig.1).

Quando il livello di HPMED contenuto nel flacone monouso scende sotto il livello minimo indicato sull'etichetta, procedere alla sostituzione con nuovo flacone.

Una volta aperto e innestato il flacone monouso sull'erogatore, l'efficacia sanificante è garantita per 7 giorni.

Si consiglia pertanto, dopo tale tempo, di rimuovere il flacone eventualmente utilizzato parzialmente e di sostituirlo con uno nuovo.

Non riempire nuovamente il flacone monouso.

CONNESSIONE ACCESSORI

E' possibile collegare all' erogatore i seguenti accessori:

Distanziatore (3): il distanziatore permette di mantenere la distanza corretta per la sanificazione dalla superficie da trattare.

Per montare l'accessorio distanziatore, inserire la punta dell'erogatore nell'anello del distanziatore, prima dalla parte opposta a quella della vite di fissaggio, successivamente far combaciare l'anello del distanziatore alla punta dell'erogatore e fissare il tutto avvitando la vite di fissaggio (fig.2).

Adattatore per getto di vapore concentrato

(4): questo accessorio permette di avere all'uscita dell'erogatore un getto di vapore concentrato. Per montare questo accessorio far combaciare i dentini presenti sull'adattatore alle sedi sulla punta dell' erogatore. Inserire l'accessorio sull'erogatore spingendolo fino in fondo e ruotarlo in senso orario (fig.3).

RIMESSAGGIO DELL'APPARECCHIO

Una volta terminato l'utilizzo dell'apparecchio, riporlo in un luogo asciutto e pulito, scollegato dalla rete elettrica, lontano da fonti di calore e da agenti atmosferici. Non lasciare l'apparecchio sottoposto a temperature estreme.

MANUTENZIONE

Prima di effettuare qualunque operazione di manutenzione, staccare sempre la spina di alimentazione dalla rete elettrica e lasciare raffreddare l'apparecchio prima di intervenire

In caso il monotubo presentasse delle lacerazioni, occorre provvedere alla sua sotituzione presso un centro assistenza autorizzato.

Pulizia ugello erogatore

Effettuare la pulizia dell'ugello erogatore ogni 10-15 ore di utilizzo.

Procedere alla pulizia dell'ugello erogatore utilizzando lo spazzolino (5) in dotazione, facendolo scorrere all'interno del tubo in modo da asportare eventuali residui di calcare al suo interno (fig.4).

Pulizia esterna

Per la pulizia esterna dell'apparecchio, è consigliabile utilizzare un semplice panno inumidito. Evitare l'uso di solventi o detergenti che potrebbero arrecare danni alle superfici.

Porre particolare attenzione alla pulizia esterna dell'apparecchio quando si passa da un ambiente all'altro, effettuando inoltre la pulizia delle ruote.

ATTENZIONE: Per tutte le altre procedure di manutenzione e ove richiesto, rivolgersi ad un centro assistenza autorizzato. Non tentare per alcun motivo di smontare l'apparecchio o di aprirlo.